

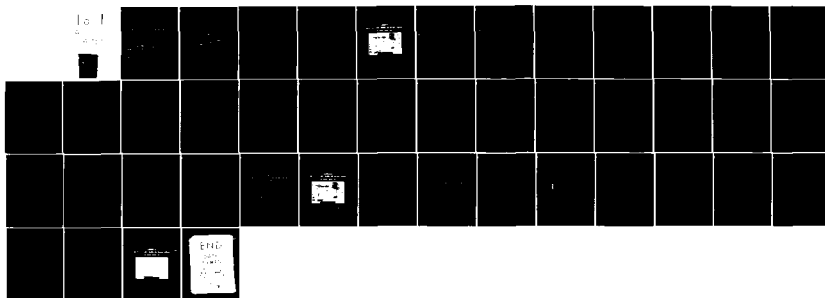
AD-A116 722

ARMY TRAINING DEVELOPMENTS INST FORT MONROE VA
WORD CRITICALITY ANALYSIS MOS: 13F. SKILL LEVEL 1 AND 2.(U)
SEP 81 A A LONGO

F/G 5/9

UNCLASSIFIED

NL



DTIC FILE COPY

HEADQUARTERS

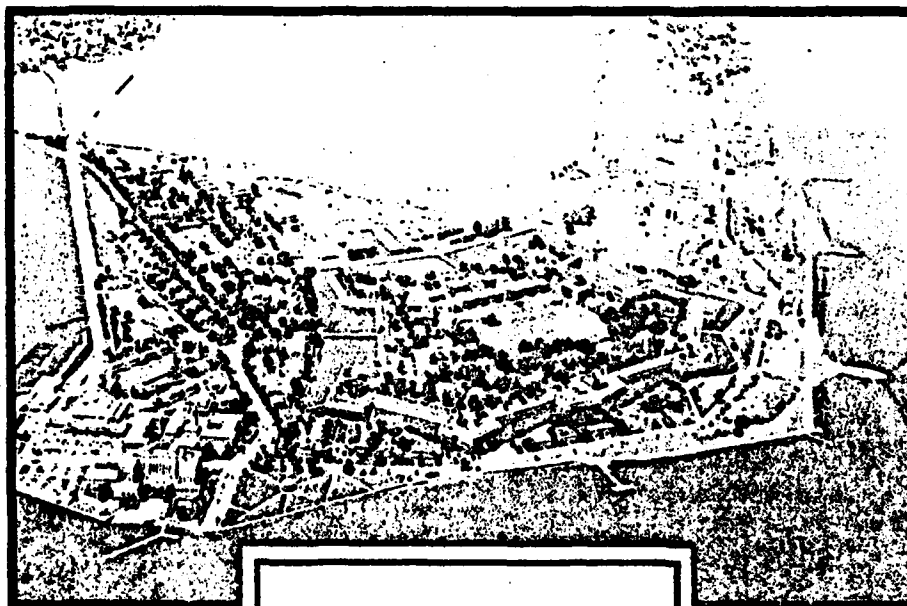
DATA CONTROL NUMBER
JOB NO / PROJECT NO

UNITED STATES ARMY TRAINING AND DOCTRINE COMMAND

FORT MONROE, VIRGINIA 23651

This document has been approved
for public release and sale in
unlimited distribution.

Copy available to DTIC does not
permit fully legible reproduction



AD A116722

82 07 06 152

DTIC
ELECTE
JUL 09 1982

Word Criticality Analysis

MOS: 13F

Skill Level 1 *7-2*

COPY ____ OF ____ COPIES

PREPARED BY: OPERATIONS DIV, DPFO

ATDP FORM 109-1
Oct 59 edition may be used
until exhausted.

(4)

DISCLAIMER NOTICE

**THIS DOCUMENT IS BEST QUALITY
PRACTICABLE. THE COPY FURNISHED
TO DTIC CONTAINED A SIGNIFICANT
NUMBER OF PAGES WHICH DO NOT
REPRODUCE LEGIBLY.**

UNCLASSIFIED

SECURITY CLASSIFICATION OF THIS PAGE (When Data Entered)

REPORT DOCUMENTATION PAGE		READ INSTRUCTIONS BEFORE COMPLETING FORM
1. REPORT NUMBER 13F	2. GOVT ACCESSION NO. AD-A116722	3. RECIPIENT'S CATALOG NUMBER
4. TITLE (and Subtitle) Word Criticality Analysis MOS: 13F Skill Level: 142		5. TYPE OF REPORT & PERIOD COVERED Final
7. AUTHOR(s) Dr. Alexander A. Longo		6. PERFORMING ORG. REPORT NUMBER
9. PERFORMING ORGANIZATION NAME AND ADDRESS Training Developments Institute ATTN: ATTG-DOR Fort Monroe, VA 23651		8. CONTRACT OR GRANT NUMBER(s)
11. CONTROLLING OFFICE NAME AND ADDRESS Training Developments Institute ATTN: ATTG-DOR Fort Monroe, VA 23651		10. PROGRAM ELEMENT, PROJECT, TASK AREA & WORK UNIT NUMBERS
14. MONITORING AGENCY NAME & ADDRESS (if different from Controlling Office)		12. REPORT DATE 8ep 1981
		13. NUMBER OF PAGES 23
		15. SECURITY CLASS. (of this report) Unclassified
		16a. DECLASSIFICATION/DOWNGRADING SCHEDULE
16. DISTRIBUTION STATEMENT (of this Report) Approved for Public Release; Distribution is unlimited.		
17. DISTRIBUTION STATEMENT (of the abstract entered in Block 20, if different from Report)		
18. SUPPLEMENTARY NOTES		
19. KEY WORDS (Continue on reverse side if necessary and identify by block number) MOS Vocabulary Readability Comprehension of text Curriculum Development		
20. ABSTRACT (Continue on reverse side if necessary and identify by block number) This report contains terms selected as having some degree of criticality in the training/performance of tasks contained in the respective MOS Soldier's Manual (SM). These critical words were selected by subject matter/job experts knowledgeable in their MOS. The vocabulary set used as the basis for critical word analysis was the Word Frequency Report based on the SM for the same MOS.		

DD FORM 1 JAN 75 1473

EDITION OF 1 NOV 65 IS OBSOLETE

UNCLASSIFIED

SECURITY CLASSIFICATION OF THIS PAGE (When Data Entered)

Contents and General Information

1. The Word Criticality Analysis (WCA) reports were reproduced exactly as generated via computer printout. The prime users of this document were fully cognizant of its contents and required no special instructions for interpretation. However, for the sake of other readers, the following brief description of contents is provided.

2. The WCA reports for most MOS are divided as follows:

- o Skill Level I
- o Skill Level II

However, due to the way some Soldier Manuals are constructed, the WCA for some MOS have both Skill Levels merged into one report. Each Skill Level is subdivided into two sections.

a. Introductory - these MOS critical words, identified by the code "TRN", represent terms unmatched on the master tape for that MOS. (Reasons for this include: words volunteered as critical; keypunching errors; updating master tapes per changes in SM, etc). NOTE: The number to the left of each critical word is its criticality index defined below.

b. Main - these MOS critical words are ranked alphabetically within a criticality index (defined below) that also is ranked from 1-5. The numbers to the right of the critical words represent the SM page on which that term appeared and its frequency of appearance. Example "222,4" is interpreted as: "4 times on page 222". NOTE: Due to computer programming/sort difficulties, the accuracy of correct page referencing is only approximately 80% for most reports. Improvements in programming and coding increased this accuracy to 95% in those reports completed last (i.e., dated Jan-Mar 82).

3. Word Criticality Index:

The following 5 point rating scale was used by a team of up to 3 subject matter experts from Army MOS proponent schools to rate each word selected as having some importance for training/performing a critical task:

1	2	3	4	5
Most Important	Highly Important	Important	Somewhat Important	Least Important

Session For	
S GRA&I	<input checked="" type="checkbox"/>
C TAB	<input type="checkbox"/>
Unounced	<input type="checkbox"/>
ification	
By _____	
Distribution/ _____	
Availability Codes	
Dist	Avail and/or Special
A	23

DTIC
 COPY
 INSPECTOR
 2

DATA CONTROL NUMBER
JOB NO / PROJECT NO

WCA
17 FEB 1982
DRAD
update



WORD CIRCULARITY INDEX
PAGE 137
SERIAL 1

PREPARED BY: OPERATIONS DIV, SFTO

ATDP 25109 Replaces ATDP 100, Jul 70, which is obsolete.

COPY _____ OF _____ COPIES

...05...10...15...20...25...30...35...40...45...50...55...60...65...70...75...80...85...90...95...100

DONAME /O REPREC LRECL BLKSIZE RPN DSD UNIT VOLSER

DSN

DEC 10 Feb 82

SYS PRIN						644
SYSOUT						646
SORTWK01						148 UATXK2
SORTWK02						144 UATYK1
SCRTWK03						141 UATXK3
SORTWK04						148 UATXK2
SYS/DUMP						647
SYSUT1	17775	0	28	1680	FB	PS 148 UATXK2
SYSUT2	20744	0	32	3134	FB	PS 149 UZWRK5
SYSIN						600
CSORT0*	17675		28			

~~SY382040.T1104076.R/000.THERO10.WPR75~~
~~SY382040.Y1104076.R/000.WPR0107.FHE~~

Merged / new wk slots
new old WCA

10 01 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1041 1042 1043 1044 1045

```

MODE AETP SEVE
KEY M=1,7=3,LEN=21
EXIT EQUAL
MOVE T=1,U=1,LEN=1
PCVE P=1,U=2,LEN=22
MOVE M=24,I=24,LEN=9
WRITE SYSUT3
EXIT TRANSACTION
PRINT TRANSACTION

```


SEQUENTIAL DATA MANAGER

PAGE NO

TYPE

RECORD BYTES

5 ADAPTERS									
5 ALIGNED									
5 AN/VNC46/47/49									
5 AN/PRL-12									
5 ANTI-ARMCP									
5 AT-872/PPC-25									
5 BROW									
5 BROW-25									
5 COMMUNICATION-ELECTRONIC									
5 CONTAMINATION									
5 COLUMB									
4 DUD									
5 ENCRYPTED/DECRYPTED									
4 GRIDLING									
3 LAS									
3 LC									
5 MODAT									
5 OBSTACLE									
5 PERISCOPE									
4 PRI									
5 RECTANGULAR MAP									
4 REGULARLESS									
4 REQUESTS									
4 SCA									
4 TAB									
5 VS-1/TT									
5 ZEROIZED									

MASTER READ 20956
LRECL 32
BLKSIZE 3136

TRANS READ 732
LRECL 26
BLKSIZE 2600

UPDATED RECORD 4324
LRECL 32
BLKSIZE 1116

SYNCSORT IV-SHD-A-HALF COPYRIGHT WHITLOW COMPUTER SYSTEMS, INC. 1979 REL 2.3EN DATE=87/040 TIME=12.21.77
RVT REL 21.8 CPU MODEL 65

SORT FIELDS=11,75,11,71
VER136R PCH PARAM MISSING ON SORTIN DD
VER1648 CFFE AVAIL 0114688,REQ MAX ,USED 0114688
VER151R SECONDARY EXTENTS OBTAINED 000
VER036P A = 62
VER0388 NMAX = 273132
VER167R TAFMS-PRIM=000780,SEC=000000,REL=00000
VER037R C = 1566
VER137R DATA RI'S = 00
VER124I TP OVER-ALLOC FACTOR= PRIM/USED=054
VER045C EMP SORT PH
VER246I FILESIZE 138,368 BYTES
VER054I RCD IN 4324, OUT 4324
VER169I TPF'S APPLIED 1234
VER052I END SYNCSORT OPT= A, TNER0107, STEP5

...05...10...15...20...25...30...35...40...45...50...55...60...65...70...75...80...85...90...95...100

HEADER1 MCO WORD LIST BY PAGE TO 50

HEADER2 * * 10 1

IF ECJ W2 ENDROM

IF 2 GT WEFM GOBACK

IF SY11M = 1 MOVE 1 TO M1.23 MOVE SPACE TO 1.132

MOVE 1 TO 1.1 MOVE 2 TO 4.22 MOVE 24 TO 28.9 GOBACK

IF 1 NE M1.23 W2 MOVE SPACE TO 1.132 MOVE 1 TO 1.1 MOVE 2 TO 4.22

MOVE 24 TO 28.9 MOVE 1 TO M1.23 GOBACK

IF R28 = 1 MOVE 24 TO 28.9 GOBACK

IF R38 = 1 MOVE 24 TO 38.9 GOBACK

IF R48 = 1 MOVE 24 TO 48.9 GOBACK

IF R58 = 1 MOVE 24 TO 58.9 GOBACK

IF R68 = 1 MOVE 24 TO 68.9 GOBACK

IF R78 = 1 MOVE 24 TO 78.9 GOBACK

IF R88 = 1 MOVE 24 TO 88.9 GOBACK

IF R98 = 1 MOVE 24 TO 98.9 GOBACK

IF R104 = 1 MOVE 24 TO 108.9 GOBACK

IF R118 = 1 MOVE 24 TO 118.9 GOBACK

W2

MOVE SPACE TO 1.132

MOVE 24 TO 28.9

OMNCCOE 366 CONSTANTS 15 FULLWORDS 0 RETURN 56

EOICTU05 005 82040/820209 1222 EASY RETRIEVAL AND DATA MANIPULATOR

PAGE NO 2 TYPE RECORD BYTES

05 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100

JOBNAME=TPERO107 STEP=STEP5 STEP=

DDNAME I/O REPREC LRECL BLKSIZE RFB DSO UNIT VOLSER

DSN

SYSPRINT 644
 SYSOUT 646
 SYSUCIMP 647
 SYSUT1 4324 0 32 3136 FR PS 149 UZMRK5
 SYSUT2 314 0 133 133 FM PS 648
 SYSIN 810

SYSR204 0.T104036.R/000.TPER0107.PRINT
 SYS82040.T104036.PV000.TPER0107.F0000731

MOJ WORD LIST BY PAGE

DATE 02040 1277 P'GT

1

1 ALTITUDE	2- 11,1	2- 10,1									
1 AZIMUTH	2-259,1	2-258,1	2-256,1	2-251,1	2-246,3	2-244,1	2-218,1	2-217,2	2-215,10	2-214,10	
1 CAPABILITY	2-213,1	2-212,4	2-211,4	2-210,4	2-195,4	2- 7,3					
1 CECI	2-273,1	2- 85,2									
1 CECI	2-163,4	2-162,1	2-159,2	2-157,2	2-143,2	2-111,1	2- 13,1	2-102,1	2-100,1	2-105,1	
1 CECI	2-182,2	2-175,4	2-174,1	2-173,6	2-172,4	2-170,2	2-168,2	2-167,2			
1 CECI	2-314,1										
1 DRCP	2-137,1	2-119,1									
1 EASTING	2-210,1	2-195,1									
1 FDC	2- 26,1	2- 24,3	2- 23,4	2- 22,1	2- 21,1	2- 19,1	2- 18,1	2- 17,1	2- 16,1	2- 15,1	
1 FIST/FSE	2- 14,1	2- 13,2	2- 11,1								
1 FIST/FSE	2- 62,1										
1 HILS	2- 7,4	2- 10,3	2- 8,1	2-199,1	2-195,1	2- 27,1	2- 21,1	2- 20,1	2- 18,1	2- 17,1	
2 ADD	2- 11,3	2-256,1	2-250,7	2-247,2	2-246,2	2-217,2	2-213,3	2-210,1	2-214,1	2-217,1	
2 ADJ	2-239,1	2-215,3	2-214,3	2-207,2	2- 11,1	2- 8,1	2- 7,1	3- 19,2			
2 AIR	2-21,1	2- 18,1									
2 AIR	2-150,3	3- 21,1	3- 19,2	2-337,1	2-279,1	2-270,2					
2 ALLOCATED	2- 62,1										
2 ANGLE	2- 23,1	2-224,4	2-240,1	2-215,5	2-214,8	2-212,1	2- 20,1	2- 17,1	2- 7,3		
2 AUTHENTICATION	2-192,5	2-191,3	2-190,1	2-189,3	2-185,1	2-182,1	2-174,2	2-169,1	2- 14,1		
2 AZIMUTHS	2-212,2	2-215,5	2-214,1								
2 BOUNDRIES	2- 61,1										
2 BRACKET	2- 17,9	2- 15,1									
2 CHALLENGE	2- 14,1	2-189,2	2-124,1	2-119,1	2-112,1	2-100,10					
2 CHANNELS	2-159,1	2- 67,1									
2 CHART	2- 62,3										
2 COMPASS	2- 25,1	2- 22,1	2- 19,1	2- 15,1	2- 11,1	2- 10,1	2- 9,1	2- 7,3	2-258,1	2-257,2	
2 COMPASS	2-256,1	2-246,1	2-245,1	2-244,1	2-235,4	2-213,4	2-212,11	2-211,3	2-210,2	2-200,1	
2 COMPASS	2-199,5	2-155,2	2- 27,1								
2 CONCEALMENT	2-235,1	2- 25,3									
2 CONDUCT	2-342,1	2-303,1	2-211,1	2-182,1	2-180,2	2-114,1	2- 24,1	2- 13,1			
2 CONSTRUCT	2-240,1	2-239,3	2-235,2	2- 27,1							
2 COORDINATED	2- 23,2	2- 22,1									
2 CORRUPTION	2- 19,2	2- 18,3	2- 17,7	2- 16,1	2- 15,1	2- 23,2	2- 22,1	2- 20,4			
2 COUNTERFIRE	2- 62,1	2-259,1	2-256,1								
2 CREEPING	2- 21,1	2- 18,1									
2 CRITICAL	2- 81,1										
2 DECLINATED	2-256,1	2-212,1	2-210,1	2-199,2	2-103,1	2- 27,1	2- 25,1	2- 22,1	2- 10,1	2- 15,1	
2 DECLINATED	2- 11,1	2- 10,1	2- 9,1	2- 7,1							
2 DESIGNATE	2-164,1										
2 DETECTION	2-327,1	2-239,1	2- 25,2								
2 DETECTION	2-314,2	2- 24,2	2- 23,3	2- 22,2	2- 20,7	2- 19,1	2- 17,7	2- 16,1	2- 15,1	2- 11,4	
2 DEVIATION	2- 9,1	2- 8,8	2- 7,12	2-324,1	2-307,1	2-259,1	2-258,3	2-257,3	2-256,2	2-251,1	
2 DIRECTION	2-249,3	2-248,2	2-246,2	2-244,1	2-203,1	2-140,2	2- 27,3	2- 24,1			
2 DISPERSED	2- 20,1	2- 17,1									
2 EFFECT	3- 19,1	2-257,1	2-170,1	2- 24,1	2- 22,1	2- 21,2	2- 20,4	2- 19,3	2- 18,3	2- 17,4	
2 EFFECT	2- 15,1	2- 14,1	2- 10,1	2- 9,1	2- 8,1						
2 ELEMENT	2- 14,1	2-172,1	2- 24,1								
2 ERROR	2-256,1	2-214,1	2- 65,1	2- 23,1	2- 17,1	2- 13,1					

DATE 82040 1222 PAGE

2	FIRE	2-353.3	2-352.2	2-351.6	2-350.8	2-348.3	2-341.1	2-340.4	2-336.2	2-327.1	2-327.7
		2-324.1	2-322.7	2-316.3	2-315.6	2-313.1	2-312.4	2-311.6	2-310.2	2-305.1	2-307.2
		2-301.1	2-300.7	2-279.1	2-278.1	2-277.1	2-273.1	2-270.4	2-269.1	2-264.2	2-265.1
		2-260.3	2-256.1	2-248.2	2-247.3	2-246.2	2-245.3	2-244.5	2-240.1	2-238.1	2-237.2
		2-236.2	2-235.7	2-65.4	2-64.1	2-62.7	2-61.3	2-75.1	2-74.7	2-73.2	2-72.6
		2-211.3	2-206.4	2-19.7	2-18.3	2-17.5	2-16.3	2-15.4	2-14.3	2-13.7	2-10.1
2	FLARE	2-265.1	2-23.2	2-22.2							
2	FM	2-13.1	2-11.1	2-10.2	2-9.2	2-8.2	2-7.1	2-144.1	2-163.1	2-162.1	2-160.1
		2-159.1	2-158.1	2-157.1	2-155.2	2-151.1	2-151.1	2-150.1	2-149.1	2-148.1	2-147.1
		2-146.1	2-143.1	2-141.1	2-140.1	2-139.1	2-138.1	2-137.1	2-136.1	2-135.1	2-134.1
		2-132.1	2-131.1	2-130.1	2-129.1	2-128.1	2-127.1	2-126.1	2-125.1	2-124.1	2-123.1
		2-122.1	2-121.1	2-120.1	2-119.1	2-118.1	2-117.1	2-116.1	2-115.1	2-114.3	2-114.2
		2-112.1	2-111.1	2-65.3	2-64.4	2-62.1	2-61.4	2-77.1	2-26.1	2-25.1	2-24.2
		2-23.1	2-22.1	2-21.2	2-20.1	2-19.1	2-18.2	2-17.1	2-16.1	2-15.1	2-14.2
		2-321.1	2-320.1	2-319.1	2-318.1	2-316.1	2-315.1	2-314.1	2-313.1	2-312.2	2-311.1
		2-310.2	2-309.1	2-308.1	2-307.1	2-306.2	2-305.1	2-303.1	2-302.2	2-301.0	2-300.1
		2-280.2	2-276.1	2-278.1	2-276.1	2-275.1	2-274.1	2-273.1	2-272.1	2-271.1	2-270.2
		2-269.1	2-268.1	2-267.1	2-266.1	2-265.1	2-263.1	2-262.1	2-261.1	2-260.1	2-259.2
		2-258.1	2-257.1	2-256.1	2-255.2	2-254.1	2-253.1	2-252.2	2-251.1	2-250.2	2-249.1
		2-247.1	2-246.1	2-245.1	2-244.1	2-241.1	2-240.1	2-239.1	2-238.1	2-237.1	2-236.1
		2-235.1	2-225.2	2-222.2	2-221.1	2-218.2	2-218.2	2-217.1	2-215.3	2-214.1	2-213.1
		2-212.1	2-211.2	2-210.2	2-209.2	2-208.1	2-207.2	2-205.1	2-199.2	2-198.2	2-197.1
		2-191.1	2-190.1	2-189.1	2-187.1	2-186.1	2-185.1	2-184.1	2-182.1	2-175.1	2-174.1
		2-173.1	2-172.1	2-170.1	2-169.1	2-168.1	2-167.1	2-166.1	2-165.1	2-164.1	2-163.1
		2-352.1	2-35.2	2-353.2	2-349.1	2-348.1	2-347.1	2-346.1	2-345.1	2-344.1	2-343.1
		2-342.2	2-342.1	2-341.2	2-340.1	2-339.1	2-338.2	2-337.1	2-336.1	2-335.1	2-334.1
		2-333.3	2-332.1	2-331.1	2-328.1	2-327.1	2-326.1	2-325.1	2-324.1	2-323.1	2-322.1
2	FSR/F1ST	2-62.1									
2	FUZE	2-338.1	2-337.1	2-258.3	2-257.4	2-256.1	2-211.1	2-20.4	2-191.2	2-181.1	2-17.4
		2-164.2	2-15.1								
2	GRID	2-19.1	2-15.1	2-16.1	2-9.2	2-8.2	2-255.1	2-251.2	2-244.1	2-227.3	2-221.1
		2-219.5	2-218.1	2-217.2	2-215.10	2-214.9	2-212.1	2-211.2	2-210.5	2-199.1	2-155.4
		2-187.5	2-185.6	2-182.2	2-65.2	2-64.1	2-61.1	2-72.1			
2	H-5TV	2-237.1	2-236.5	2-19.1							
2	HE/O	2-19.1									
2	HEIGHT	2-149.1	2-24.1	2-23.6	2-22.2	2-21.1	2-20.3	2-19.2	2-18.4	2-15.1	
2	ICM	2-20.2	2-19.2	2-17.1	2-15.2						
2	INTERVAL	2-5.1	2-260.5	2-21.1							
2	LATRAL	2-20.1	2-17.1	2-11.2							
2	LINEAR	2-352.4	2-250.1								
2	MAXIMUM	2-247.2	2-208.1	2-24.1	2-23.1	2-13.1	2-22.1	2-78.1	2-17.1	2-174.1	2-265.1
2	METER	2-28.1	2-327.1	2-331.1	2-3.2	2-17.3	2-19.1	2-18.2	2-208.1	2-207.1	2-21.1
		2-20.1									
2	METERS	2-9.1	2-16.2	2-15.4	2-11.7	2-10.5	2-17.4	2-20.1	2-19.3	2-214.1	2-211.1
		2-210.1	2-209.11	2-208.6	2-22.3	2-207.5	2-205.5	2-105.1	2-61.1	2-353.1	2-337.6
		2-309.1	2-334.3	2-328.3	2-327.1	2-324.2	2-315.4	2-314.2	2-313.2	2-310.1	2-275.2
		2-274.1	2-308.1	2-307.3	2-276.2	2-270.3	2-235.1	2-245.2	2-240.1	2-264.2	2-246.5
		2-265.3	2-260.1	2-256.1	2-253.1	2-248.1	2-247.1				

DATE 07040 1222 PAGE

.

[illegible]

DATE 02060 1222 0'GT

[illegible]

NOTE R2040 1222 PAGE

•

[illegible]

6

3	INFRARED	2-276.1	2-274.3	2-273.1	2-277.2															
3	INTERVALS	2- 0.1																		
3	IR	2-273.1																		
3	KAL-61A	2-183.1	2-182.3																	
3	KFY	2-137.1	2-131.2	2-338.1	2-251.1	2-164.1	2-159.1													
3	KEYLIST	2-130.1																		
3	KID	2-143.1	2-158.1																	
3	KM	2-275.2	2-274.1	2-268.4	2-267.4	2-276.2														
3	KNOWN-DISTANCE	2-301.3																		
3	KTC-1400	2-185.1	2-183.1	2-192.1	2-191.1															
3	KTC-600	2-168.1																		
3	KW	2-141.1																		
3	KY-38	2-131.2	2-130.2																	
3	LANDMARKS	2-208.1	2- 25.2																	
3	LENSAT K	2-245.1	2-244.1																	
3	LOCATE	2- 9.2	2-256.1	2-221.1	2-211.1	2-210.1	2-195.1	2-175.1	2-161.1	2-15.2	2-11.2									
3	LOCATION	2-10.2																		
3		2-153.1	2-150.1	2-166.1	2-163.1	2-132.1	2-111.1	2- 65.2	2- 61.1	2- 27.1	2- 26.1									
3		2- 25.2	2- 19.1	2- 16.1	2- 13.2	2- 11.3	2- 10.4	2- 9.2	2- 8.1	2-155.1										
3		2-157.1	2-346.1	2-256.3	2-246.1	2-249.1	2-237.1	2-235.1	2-219.2	2-211.1										
3		2-273.1	2-159.1	2-168.1	2-163.1	2-212.1	2-211.2	2-210.9	2-199.6	2-188.1	2-187.2									
3		2-172.1																		
3	MANEUVER	2-276.1	2-270.1	2-267.2	2- 65.2	2- 62.2	2- 61.3	2- 27.1												
3	MARGINAL	2-245.2	2-244.1	2- 65.2																
3	MASK	2-253.1	2-183.1																	
3	MASS	2-309.1	2-308.1	2-254.1	2-253.1	2-252.2														
3	MEASURE	2-348.1	2-328.1	2-259.1	2-258.3	2-257.2	2-246.1	2-221.2	2-217.2	2-212.1	2-207.1									
3		2-205.2	2-188.1	2-174.1	2-167.1	2-199.1	2-115.2	2- 20.1	2- 18.1	2- 10.2	2- 7.2									
3	MISFIRE	2-311.2	2-316.2	2-315.2																
3	MISSION	2- 15.1	2- 13.1	2- 24.2	2- 23.1	2- 21.1	2- 10.1	2-137.1	2- 25.1											
3	MORTICR	2-174.1	2- 82.1																	
3	MRLS	2-266.2																		
3	M2	2-256.1	2-213.1	2-212.2	2-210.2	2-199.2	2-195.2	2- 27.1	2- 25.1	2- 22.1	2- 10.1									
3		2- 15.1	2- 11.1	2- 10.1	2- 9.1	2- 7.2	2-353.1	2-351.2	2-347.2	2-342.3	2-341.2									
3		2-333.1	2-332.2	2-324.1																
3	NATO	2-263.2	2-262.2	2-268.2	2-267.2	2-265.1	2-260.1	2-279.2	2-277.1	2-276.2	2-273.2									
3		2-274.2	2-271.1																	
3	NBC	2-150.1	2-146.1	2-143.1	2-125.1	2-110.1	2-115.1	2-113.1	2-111.1	2-200.1	2-157.1									
3	NCS	2-174.4	2-163.1	2-173.3	2-164.2															
3	NGF	2- 65.1																		
3	NONOBSERVED	2-300.1																		
3	OSCURE	2-266.1	2-185.1																	
3	OBSERVATION	2- 8.1	2-353.2	2-326.1	2- 25.11	2-238.1	2-235.1	2- 27.3	2- 26.1											
3	OBSERVE	2-132.1	2- 7.1	2-235.1	2- 25.1	2-340.1	2-327.1													
3	CP	2- 27.1	2- 26.1	2- 25.2	2- 10.3	2- 9.2	2- 8.1													
3	CP FOR	2-271.2	2-262.2																	
3	GRENADE	2-346.1																		
3	ORGANIC	2-270.1	2-268.2																	
3	ORTENT	2- 26.1	2- 8.1	2-257.1	2-245.1	2-199.2	2- 27.1													
3	ORIENTED	2-244.1	2-247.1																	

3	GT	2-15,1	2-22,2	2-20,1	2-19,2	2-16,2	2-24,1	2-23,1					
3	OVER	2-130,1	2-110,1	2-64,1	2-62,1	2-140,1	2-352,1	2-346,1	3-23,1	2-353,2	2-337,2		
		2-332,1	2-315,1	2-314,2	2-305,1	2-305,1	2-212,1	2-208,4	2-183,1	2-174,1	2-165,1		
		2-184,2	2-163,1	2-148,1	2-225,1	2-280,1	2-279,1	2-276,1	2-275,1	2-274,1	2-270,1		
		2-258,1	2-253,1										
3	OVERLAYS	2-252,1											
3	OVERWATCH	2-280,2											
3	PARALLEL	2-8,1	2-16,1	2-327,1	2-212,1								
3	PLOT	2-10,1	2-8,1	2-222,1	2-210,3	2-195,3	2-85,5	2-61,1	2-18,1				
3	POSITION	2-190,1	2-183,1	2-158,2	2-141,1	2-140,1	2-138,1	2-131,2	2-126,1	2-125,2	2-245,3		
		2-275,1	2-266,2	2-260,4	2-246,5	2-245,7	2-353,2	2-352,1	2-348,1	2-303,4	2-312,1		
		2-306,1	2-320,3	2-327,4	2-326,2	2-324,3	2-322,1	2-315,1	2-314,2	2-313,1	2-303,1		
		2-334,3	2-340,1	2-339,1	2-337,2	2-335,1	2-311	2-26,1	2-240,3	2-11,1	2-8,1		
		2-119,2	2-113,1	2-122,1	2-239,1	2-241,2	2-240,6	2-212,1	2-211,1	2-230,2	2-237,5		
		2-234,8	2-235,8										
3	PRC-25	2-159,1	2-150,1	2-140,1									
3	PRECISE	2-213,1	2-25,1										
3	PREHENSIVE	2-268,1	2-246,2	2-245,1	2-25,2								
3	PROMORD	2-14,1	2-13,1										
3	PYROMETERIC	2-338,1	2-322,1										
3	QUADRANT	2-315,1											
3	RADIUS	2-334,1	2-314,1										
3	RANGE	2-15,2	2-11,2	2-20,8	2-19,1	2-17,12	2-155,1	2-153,1	2-138,1	2-125,1	2-23,4		
		2-22,1	2-65,3	2-24,2	2-313,2	2-312,1	2-274,2	2-301,3	2-300,2	2-274,4	2-275,4		
		2-316,2	2-307,4	2-308,6	2-307,8	2-309,1	2-273,1	2-270,3	2-286,1	2-288,2	2-285,1		
		2-250,1	2-249,2	2-248,1	2-247,3	2-245,6	2-244,4	2-240,1	2-238,2	2-314,6	2-315,4		
		2-337,1	2-334,2	2-352,1	2-353,1								
		2-313,1	2-307,2	2-277,2	2-269,1	2-334,1							
		2-270,1											
3	RANGES	2-270,1											
3	RAPID-FIRE	2-25,2	2-225,2	2-211,1	2-280,1	2-279,1	2-276,1						
3	RECONNAISSANCE	2-7,3	2-8,1	2-195,1	2-117,1	3-21,1	3-19,1	3-17,1	2-301,6	2-300,6	2-213,1		
3	RECORD	2-10,1	2-9,1	2-8,1	2-24,1	2-21,2	2-18,1	2-14,1	2-113,1	2-69,2	2-63,1		
3	REFERENCES	2-61,1	2-117,1	2-114,1	2-131,1	2-129,1	2-127,1	2-124,1	2-211,1	2-209,1	2-207,1		
		2-192,1	2-167,1	2-162,1	2-158,1	2-144,1	2-241,1	2-252,1	2-238,1	2-235,1	2-223,1		
		2-125,1	2-119,1	2-333,3	2-331,1	2-312,1	2-306,1	2-302,1	2-286,1	2-270,1	2-255,1		
		2-338,1	2-341,1	2-347,1	2-353,1	2-351,1	3-22,1	3-18,1	3-9,1	3-9,1	3-23,1		
3	REGISTER	2-65,2											
3	REINFORCING	2-65,2											
3	REPORT	2-25,1	2-266,1	2-129,2	2-120,3								
3	REPORT	2-26,1	2-61,1	2-114,1	2-251,5	2-117,1							
3	REQUESTED	2-16,1											
3	RESECTION	2-210,1											
3	RL-75	2-128,1											
3	ROUND	2-17,3	2-23,1	2-20,9	2-306,2	2-302,2	2-277,3	2-24,1	2-311,1	2-313,7	2-312,1		
		2-322,1	2-316,6	2-315,7	2-314,2	2-353,1	2-352,1	2-339,5	2-350,1	2-340,6			
3	ROUNDS	2-17,1	2-18,1	2-301,5	2-307,2	2-353,1	2-352,2	2-450,1	2-342,1	2-340,7	2-339,7		
		2-318,2	2-313,1	2-300,3	2-19,1	2-269,1	2-278,1	2-270,3	2-266,1	2-250,1	2-21,1		
		2-20,1	2-23,4	2-22,1	2-24,2								
3	RT-524	2-190,1											
3	RT-841 / PKI-77	2-160,1											

CASE 02-040 1277 PAGE

[illegible]

DATE 02060 1277 PAGE

[illegible]

MOD WORD LIST BY PAGE

DATE 02060 1222 PAGE

10

4 ENTER	2-345,2	2-345,2	2-250,1	2-249,6	2-174,5	2-173,1	2-163,1			
4 ERECTED	2-132,1	2-307,1	2-150,1	2-146,1						
4 ESTIMATED	2-308,2	2-310,1	2-309,1							
4 EVOLVE	2-270,1									
4 EVALUATE	2-19,1	2-19,1								
4 FEATURES	2-307,1	2-240,1	2-279,2	2-276,2	2-275,2	2-274,1	2-270,1	2-268,2	2-267,2	2-263,2
4 FINAL	2-245,1	2-244,1	2-211,2	2-277,2	2-7,1	2-23,2	2-4,1			
4 FIRED	2-20,1	2-18,1	2-17,2	2-321,1	2-246,1	2-244,1	2-67,1	2-21,1		
4 FIRING	2-27,3	2-303,2	2-302,1	2-266,2	2-248,1	2-390,1	2-340,1	2-339,1	2-332,1	2-316,1
	2-307,2									
	2-20,2	2-17,2	2-279,1	2-277,1	2-265,1	2-245,2	2-240,1	2-238,1	2-235,4	2-23,3
	2-333,8	2-332,6	2-331,3	2-328,16	2-327,13	2-324,4	2-322,2	2-316,2	2-314,1	2-313,1
	2-312,1	2-307,1	2-303,4	2-302,13	2-301,2	2-300,4	2-295,2	2-298,2	2-291,2	2-290,1
	2-348,5	2-347,3	2-346,3	2-341,1	2-339,1					
4 FOCUS	2-338,1	2-335,1	2-313,2							
4 FOILAGE	2-238,1									
4 FORMAT	2-167,1	2-164,1	2-255,1							
4 FORMULA	2-11,1	2-20,1	2-17,1							
4 FRAGMENTATION	2-324,1									
4 FRAGMENTS	2-256,14									
4 GIDS	2-219,1									
4 GUNS	2-17,1	2-270,5	2-269,1	2-268,1	2-20,1					
4 HEADSET	2-114,1									
4 HIT	2-277,1	2-266,2	2-313,2	2-337,2	2-315,2					
4 HOW	2-11,1	2-10,1	2-205,1	2-204,2	2-215,1	2-204,2	2-255,1	2-251,2	2-221,1	2-210,1
4 HULL	2-275,1	2-274,1	2-270,1	2-269,1	2-276,2					
4 IDENTIFY	2-27,1	2-231,1	2-246,1	2-173,2	2-169,1	2-271,16	2-262,2	2-256,1	2-255,1	
4 ILLUMINATED	2-23,2									
4 ILLUMINATING	2-23,2	2-24,1								
4 INCOMING	2-121,2	2-112,1	2-126,1	2-122,1						
4 INCREMENTS	2-307,1									
4 INDIRECT	2-65,1	2-240,1	2-235,1							
4 INITIATE	2-126,1	2-117,1								
4 INT-EXT	2-126,2									
4 INTERSECTION	2-193,2	2-210,1								
4 INTERSECTIONS	2-64,1									
4 LIMITED	2-245,1	2-21,1	2-345,1	2-261,1	2-260,1	2-250,1				
4 LINE	2-111,2	2-20,2	2-14,1	2-8,6	2-137,1	2-124,3	2-123,4	2-122,2	2-121,2	2-120,3
	2-119,4	2-112,4	2-244,1	2-222,1	2-221,3	2-218,1	2-217,5	2-216,1	2-210,1	2-197,1
	2-195,1	2-150,5	2-189,1	2-185,3	2-184,2	2-183,2	2-187,4	2-173,1	2-336,1	2-335,1
	2-327,1	2-314,1	2-309,2	2-308,1	2-307,1	2-258,1	2-257,3	2-249,2	2-247,2	2-246,1
4 LOCATED	2-19,1	2-16,1	2-169,1	2-140,1	2-138,3	2-22,1	2-344,1	2-327,1	2-310,1	2-307,1
	2-280,1	2-278,1	2-240,1	2-222,1	2-221,2	2-189,2	2-173,1	2-172,1	2-170,1	
4 MAGNETIC	2-244,2	2-215,10	2-214,9	2-245,2	2-211,1	2-7,1				
4 MAINTENANCE	2-25,1	2-21,2	2-117,3	2-115,4	2-114,1	2-112,1	2-131,1	2-123,1	2-124,1	2-149,1
	3-19,2	3-17,3	2-346,6	2-153,1	2-158,1	2-155,4	2-342,1	2-338,2	2-321,1	2-320,2
	2-318,1	2-302,1	2-262,1	2-162,1						
4 MARK	2-308,1	2-222,2	2-23,1	2-209,2	2-207,2					
4 MEAN	2-238,1									
4 MILITARY	2-319,1	2-253,1	2-244,1	2-219,3	2-214,1	2-211,2	2-65,1	2-65,1		

NOTE 0040 1277 046* 11

[illegible]

DA'E 07043 1277 P.C. 12

4 RATE	2-29,1	2-278,1	2-270,1	2-268,1	2-62,1	2-231,1							
4 RECEIVED	2-170,2	2-163,1	2-13,2	2-179,1									
4 REFINEMENT	2-24,1	2-21,1	2-20,1	2-10,1	2-17,1								
4 REMARKS	2-292,1	2-24,1											
4 RESPONSIVE	2-62,2												
4 RESULT	2-338,1	2-214,1	2-209,1	2-199,1	2-133,1	2-132,1	2-20,2	2-13,2					
4 RIGHT	2-422,1	2-182,1	2-173,1	2-170,1	2-11,1	2-11,1	2-248,1	2-248,1	2-248,1	2-248,1	2-248,1	2-248,1	2-248,1
	2-250,2	2-314,2	2-306,1	2-270,1	2-344,4	2-342,1	2-350,2	2-348,1					
4 ROADS	2-9,1												
4 ROUTES	2-25,2												
4 SEC	2-118,1	2-114,1	2-64,1	2-61,1	2-74,1	2-21,3	2-19,3	2-10,1	2-9,1	2-8,2			
	2-259,1	2-250,1	2-302,1	2-391,1	2-229,1	2-213,1	2-162,2	2-160,2	2-158,1	2-157,1			
	2-149,3	2-148,1	2-147,2	2-141,1	2-140,1	2-138,2	2-137,1	2-136,1	2-131,2	2-127,2			
4 SECONDS	2-124,1	2-123,1	2-122,2	2-121,1	2-120,1	2-119,1	2-118,1	2-117,1	2-116,1	2-115,1			
	2-339,3	2-338,2	2-334,1	2-318,1	2-311,2	2-308,1	2-303,2	2-302,2	2-190,1	2-23,1			
	2-11,1	2-10,1	2-9,1	2-22,2	2-19,1	2-15,1							
4 SEQUENCE	2-237,1	2-13,1											
4 SHRAPNEL	2-239,1	2-235,1											
4 SIGNATURE	2-31,1												
4 SIGNS	2-13,1	2-155,1	2-153,1	2-62,1	2-291,1	2-175,1	2-172,2	2-6,1	2-347,1				
4 SPECIAL	2-114,1	2-62,1	2-346,2	2-342,1	2-149,1	2-162,1	2-159,1	2-138,1	2-136,2	2-127,1			
	2-117,1												
4 SPLIT	2-17,3	2-13,1											
4 SQUELCH	2-157,1	2-162,2											
4 SUBORDINATE	2-81,1												
4 SUPPORT	2-271,1	2-61,3	2-64,1	2-62,2	2-269,1	2-267,2	2-140,2	2-65,5	2-275,1	2-302,1			
4 SUPPORTED	2-61,1	2-313,2	2-65,2	2-62,1									
4 SUPPORTING	2-61,1	2-65,1	2-140,1	2-240,1									
4 TACTICAL	2-61,2	2-64,1	2-62,1	2-270,2	2-251,1	2-229,1	2-170,1	2-169,1	2-169,4	2-125,1			
	2-113,1	2-118,1	2-115,1										
4 TASK	2-174,1	2-172,1	2-168,2	2-163,2	2-159,2	2-132,3	2-166,3	2-163,2	2-157,2	2-144,2			
	2-153,2	2-150,2	2-262,1	2-300,1	2-271,1	2-182,2	2-205,1	2-205,1	2-260,1	2-255,1			
	2-251,1	2-244,1	2-240,1	2-235,1	2-219,1	2-211,2	2-324,2	2-334,1	2-326,2	2-321,2			
	2-320,1	2-318,1	2-315,1	2-313,1	2-311,1	2-307,1	2-303,1	2-339,1	2-342,1	2-342,1			
	2-3,1	2-352,1	2-348,1	2-111,2	2-26,1	2-125,2	2-110,2	2-115,1	2-113,1	2-76,1			
	2-23,1	2-23,1	2-71,1	2-19,1	2-17,1								
4 TEC	2-9,1	2-10,1	2-31,1	2-252,1	2-306,1	2-259,1	2-250,1	2-222,1	2-215,1	2-211,1			
	2-14,1	2-21,1	2-18,1	2-209,1	2-167,7	2-162,9	2-158,9	2-131,1	2-129,2	2-124,1			
	2-24,1	2-351,1	2-347,1	2-353,4	2-321,1	2-338,3	2-331,1	2-341,2					
4 TEXT	2-13,1												
4 TRACE	2-64,2												
4 TRANSMIT	2-13,3	2-15,3	2-20,4	2-24,2	2-23,2	2-22,1	2-21,2	2-17,2	2-16,4	2-15,2			
	2-18,3	2-186,1	2-164,3										
4 TYPES	2-62,1	2-211,1	2-208,2	2-241,1	2-265,1	2-338,1							
4 UP	2-11,1	2-10,1	2-208,2	2-207,1	2-169,1	2-182,1	2-170,1	2-147,1	2-303,1	2-276,1			
	2-306,1	2-266,4	2-269,1	2-219,1	2-260,1	2-221,1	2-265,1	2-148,1	2-335,1	2-316,2			
	2-337,1	2-351,1	2-350,4	2-344,1	2-343,3								
4 WILLEYS	2-9,1												
4 VERTER	2-8,1												
4 VISIBLE	2-249,1	2-27,1											

DATE 02040 1777 P. 68

14

[illegible]

19

LOOK-OFF	2-302,1																			
CCLANT	3- 19,2	3- 17,1	3- 21,2																	
COORD	2- 24,1																			
COORDINATE	2-218,1	2-211,1	2-256,2	2-222,8	2-221,8															
COUNTERATTACKS	2-277,1																			
COUNTERCHALLENGE	2-190,1																			
CROSSING	3- 23,1	2-280,1																		
CUPOLA	2-352,1	2-271,1	2-351,1																	
CUPOLA-MOUNTED	2-352,1																			
CV-256Z/PRC-25	2-113,1																			
CYLINDER	2-263,1	2-267,1																		
DC	2-141,3																			
DECODE	2-170,3	2-168,1	2-167,2																	
DECODING	2-170,2																			
DEFICIENCIES/SWIFT COMI	2-153,1	2-155,1																		
DEMOLITION	2-333,1																			
DETUNATION	2-256,1	2-324,2	2-258,1																	
DEVICES	2-277,2	2-271,1																		
DIAMETER	2-332,1	2-268,2																		
DIGITS	2-221,3	2-210,1	2-195,1																	
DISMOUNTED	2-334,1																			
DISPLACES	2-265,1																			
DISTANCES	2-207,2	2-221,1																		
DI STANT	2-111,1	2-131,1	2-130,3	2-129,1	2-128,3	2-123,4	2-122,5	2-121,2	2-120,5	2-715,1										
	2-165,1	2-164,5	2-163,3																	
DOCUMENTS	2-253,3	2-253,7	2-252,1																	
DON	2-166,1																			
DOWNWARD	2-324,1	2-310,1	2-306,1	2-305,1																
DURING OPERATION	3- 19,1																			
EAST	2-214,3	2-219,1																		
ECHEN	2-173,1																			
ECMC	2-165,3																			
ELC	2-265,2																			
EDITION	2-157,1	2-310,1																		
EIGHT-DIGIT	2-246,1	2-244,1																		
ELAPSED	2-214,1																			
EMPLOYING	2-260,1																			
EMPLOYMENT	2-266,1	2-268,2	2-267,2	2-280,1	2-279,2	2-276,2	2-275,2	2-274,1	2-270,1											
ENCODE	2-168,3	2-169,2																		
ENCRYPT	2-183,1	2-185,2																		
ENGAGED	2- 62,1	2-139,1	2-315,1	2-251,1																
ENTERS	2-146,1	2-146,1																		
ENTRY	2-248,1																			
ERECT	2-138,1	2-151,2	2-149,1	2-140,1																
ERRORS	2-217,1	2-115,1																		
EXERCISE	2-271,1	2-316,1																		
EXPEDIENT	2-243,1	2-351,3																		
EXPEND	2-339,1																			
EXT-INT	2-125,1																			
FAHRENDHEIT	2-319,1																			

CITE #2040 1222 P'GL 16

[illegible]

CPE R2040 1222 PAGE 17

5	MAY	2-139,1										
5	MAY	2-157,2	2-150,1	2-125,1	2-121,1	2-146,1	2-143,1	2-133,2	2-178,1	2-110,1	2-113,1	
		2-115,1	2-115,1	2-111,1	2-27,1	2-25,1	2-23,1	2-159,2	2-163,1	2-174,2	2-167,1	
		2-195,1	2-185,1	2-255,1	2-252,2	2-251,1	2-244,1	2-247,2	2-238,1	2-235,1	2-207,1	
		2-280,1	2-339,1	2-341,1	2-340,1	2-337,1	2-301,1	2-316,1	2-103,1	2-270,1	2-279,2	
		2-274,1	2-266,1	2-271,1	2-270,1	2-260,2	2-346,2	2-351,2	2-343,1	2-353,1		
5	MECHANIZED	2-160,1										
5	MEGANERTZ	2-270,1	2-241,2	2-225,1								
		2-163,1										
5	MET	2-153,1	2-172,1	2-168,1	2-183,1	2-155,1	2-182,1					
5	MIZ	2-173,1	2-158,1	2-143,1	2-133,1							
5	MIAFIELDT	2-260,1										
5	MM	2-279,1	2-278,1									
5	MORILITY	2-280,1	2-266,1									
5	MODE	2-340,1	2-157,1									
5	MUKAR	2-269,2	2-258,2	2-334,1								
5	MOTORIZED	2-270,1	2-279,2									
5	MPH	2-307,1	2-273,1	2-353,1								
5	MISIA?	2-132,1										
5	M1641	2-300,9	2-321,2	2-301,2	2-320,1	2-302,4						
5	M17	2-163,1										
5	M1641	2-324,3	2-333,1	2-332,2								
5	M203	2-313,2	2-321,1	2-318,1								
5	M551	2-271,1										
5	M40	2-264,2	2-247,1	2-258,2								
5	M72A1	2-306,1	2-312,1	2-310,1								
5	M72A?	2-303,4	2-307,1	2-306,2	2-312,2	2-311,2						
5	MCNACTICAL	2-113,1	2-115,1	2-125,1	2-118,1							
5	KUMERICI	2-183,1	2-182,4	2-189,1	2-185,1							
5	OBJECT	2-160,1	2-114,1	2-213,2	2-212,5	2-326,1	2-251,1	2-236,1	2-323,1			
5	EDCNEYER	2-267,1										
5	OFFENSE	2-267,2	2-268,2									
5	ONLY	2-163,3	2-165,1	2-137,1	2-17,1	2-247,1	2-236,1	2-192,2	2-238,1	2-351,1	2-346,1	
		2-342,1	2-339,1	2-332,1	2-316,1	2-312,1	2-311,1	2-310,1	2-307,1	2-301,1	2-270,1	
		2-267,1										
5	OPPORTUNITY	2-266,1										
5	OPTIMUM	2-138,1										
5	OR	2-10,1	2-8,1	2-17,7	2-16,2	2-15,3	2-13,1	2-11,1	2-19,5	2-18,1	2-136,1	
		2-133,9	2-146,3	2-143,4	2-140,3	2-138,4	2-22,1	2-21,1	2-20,6	2-23,1	2-27,1	
		2-25,1	2-115,1	2-113,3	2-111,1	2-62,1	2-132,7	2-125,1	2-174,2	2-127,1	2-121,2	
		2-120,1	2-110,4	2-117,1	2-236,2	2-235,2	2-192,1	2-217,1	2-214,3	2-213,1	2-195,1	
		2-219,1	2-330,1	2-352,3	2-351,3	2-17,2	2-3,3	2-3,6	2-353,3	2-26,1	2-257,1	
		2-247,1	2-235,3	2-214,4	2-19,8	2-311,1	2-313,2	2-312,2	2-315,3	2-314,2	2-316,2	
		2-308,1	2-307,3	2-323,1	2-318,2	2-320,1	2-324,5	2-346,1	2-348,2	2-347,2	2-346,6	
		2-342,1	2-340,3	2-338,3	2-337,2	2-335,2	2-334,1	2-326,1	2-323,2	2-323,1	2-323,5	
		2-328,5	2-263,1	2-266,2	2-277,3	2-271,7	2-268,1	2-267,2	2-300,2	2-280,3	2-302,5	
		2-256,2	2-255,3	2-262,2	2-260,4	2-252,1	2-253,3	2-251,8	2-247,2	2-246,3	2-249,2	
		2-174,1	2-182,1	2-191,1	2-189,1	2-153,3	2-155,2	2-150,3	2-146,3	2-159,5	2-157,3	
		2-166,6	2-168,3	2-163,5	2-162,1	2-172,1	2-170,3	2-140,1	2-148,2	2-249,1	2-243,2	
		2-266,3	2-239,1	2-238,1	2-237,1							

CITE 92060 1222 PAGE 19

5	ORG	2-348,1																			
5	PAPAPET	2-235,1	2-245,2	2-239,1	2-230,2	2-237,1															
5	PEEP SIGHT	2-307,1	2-324,1	2-327,1	2-328,2																
5	PLAINTEXT	2-188,1	2-188,1	2-186,2	2-185,2	2-184,1															
5	PLT	2-173,5	2-172,2																		
5	PLT/SEC/TEAM	2-172,2	2-173,1																		
5	PM	2-262,1																			
5	POINT	2- 8,4	2- 7,12	2- 11,11	2-205,8	2-195,5	2- 27,1	2- 16,1	2-353,1	2-337,1	2-127,1										
		2-326,2	2-320,1	2-315,3	2-314,1,1	2-308,1	2-258,1	2-257,1	2-255,1	2-253,2	2-251,3										
		2-268,1	2-237,1	2-222,3	2-221,4	2-208,4	2-207,2	2-210,4	2-217,5	2-211,14	2-210,5										
5	PRESCA INED	2-164,1	2-155,1	2-153,1	3- 5,1	2-147,1	2-301,1														
5	PRESET	2-160,2																			
5	PRESS-TO-TALK	2-126,3																			
5	PRIORITY	2-244,1	2-247,1	2-245,2																	
5	PRECEDENCE	2- 13,1																			
5	PROJECTILE	2- 15,1	2- 17,1	2- 16,1	2-256,1	2- 23,1	2- 20,1	2- 19,1													
5	PRONE	2-335,1	2-236,1																		
5	PROPORTIONATELY	2- 20,1	2- 17,1																		
5	PUSH-TO-TALK	2-119,1																			
5	PW	2-255,3	2-253,2																		
5	PWR	2-162,2	2-160,1																		
5	RACAR	2-270,2	2-130,1																		
5	RADIO-TELEPHONE	2- 13,1																			
5	RADIO TELEPHONE	2-163,5	2-167,2																		
5	RANGE/SEC OF	2-307,2																			
5	REARBACK	2- 14,1																			
5	RECALL	2-122,3																			
5	RECEIVER	2-302,1	2-350,1	2-146,1	2-345,2	2-344,3	2-342,1	2-318,1													
5	RECEIVER-TRANSMITTER	2-137,2	2-133,1	2-150,1	2-162,3	2-159,1	2-157,1	2-138,6	2-141,1	2-140,1	2-140,2										
		2-147,1																			
5	RECEPTACLE	2-167,1	2-137,2																		
5	RECEPTION	2-140,1																			
5	RECOGNITION	2-267,2	2-260,2	2-270,2	2-274,1	2-271,1	2-276,2	2-275,2	2-279,2	2-280,2											
5	RECTANGULAR	2-270,1	2-237,1																		
5	REMEDIAL	2-341,1	2-340,1																		
5	RICONET	2-258,1																			
5	RINGBACK	2-121,1																			
5	SELECTION	2- 25,1																			
5	SELF-PROTECTED	2-269,1																			
5	SEMI-CIPHER	2-217,1																			
5	SILHOUETTE	2-279,1	2-239,1	2-279,1	2-277,1																
5	SIX-DIGIT	2-222,1	2-219,1	2-187,1																	
5	SLOPES	2- 25,1																			
5	SMCKE	2-260,1	2-245,1	2-266,1	2-265,1																
5	SLP	2-346,1	2-311,2																		
5	SP	2-269,3																			
5	SPKR	2-162,1																			
5	STANDARD	2-301,3	2-300,4	2-262,1	2-219,1	2-214,1	2-211,1	2-205,1	2-182,1	2-172,1	2-168,1										
		2-183,1	2-155,1	2-153,1	2-119,1	2- 23,1	2- 22,1														
5	STATIC	2-324,1																			

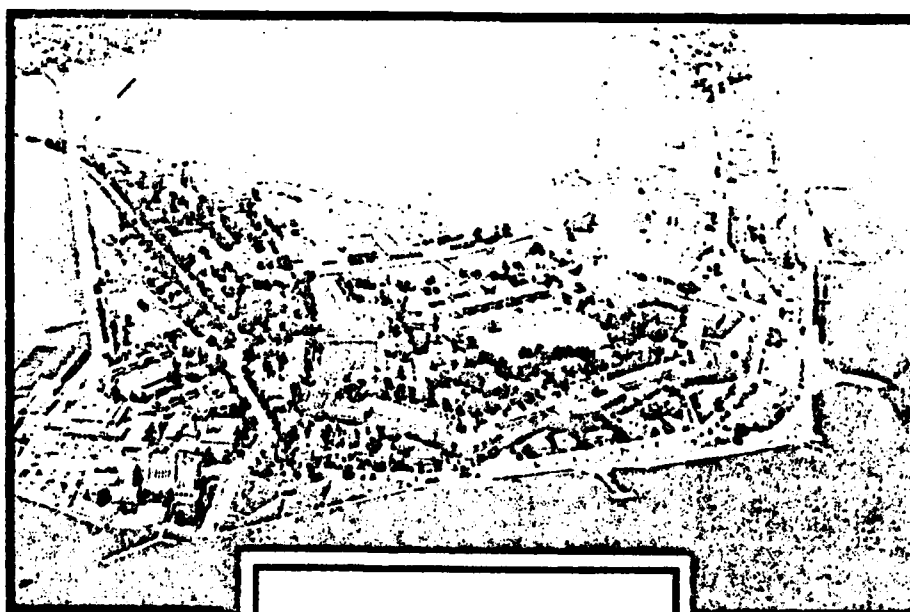
MOS WORD LIST BY PAGE

DATE 07060 1227 PAGE 19

S	SYCH	2-22,1			
S	T-10	2-277,2	2-271,1		
S	TAMMS	2-117,1			
S	TE-33	2-128,1	2-115,1	2-113,1	
S	TERMINALS	2-141,1	2-133,1		
S	TOPOGRAPHIC	2-205,1			
S	TRACKING	2-270,1			
S	TRAILS	2-911	2-247,1		
S	UNIT'S	2-318,1	2-65,1		
S	UPDATE	2-214,1	2-62,1	2-27,1	
S	VOLUME	2-162,1	2-160,2	2-19,1	2-16,1 2-15,1
S	WARSAW	2-276,1	2-275,1	2-274,1	2-271,1
S	WHIP	2-159,1	2-138,1	2-132,1	
S	X-MOOD	2-130,1			

HEADQUARTERS
UNITED STATES ARMY TRAINING AND DOCTRINE COMMAND
FORT MONROE, VIRGINIA 23651

DATA CONTROL NUMBER /
100 NO / PROJECT NO



Word Criticality Analysis

MOS: 13F

Skill Level 2

PREPARED BY: OPERATIONS DIV, DPFO

ATOP FORM 109-1 Feb 66 edition may be used until exhausted.

COPY OF COPIES

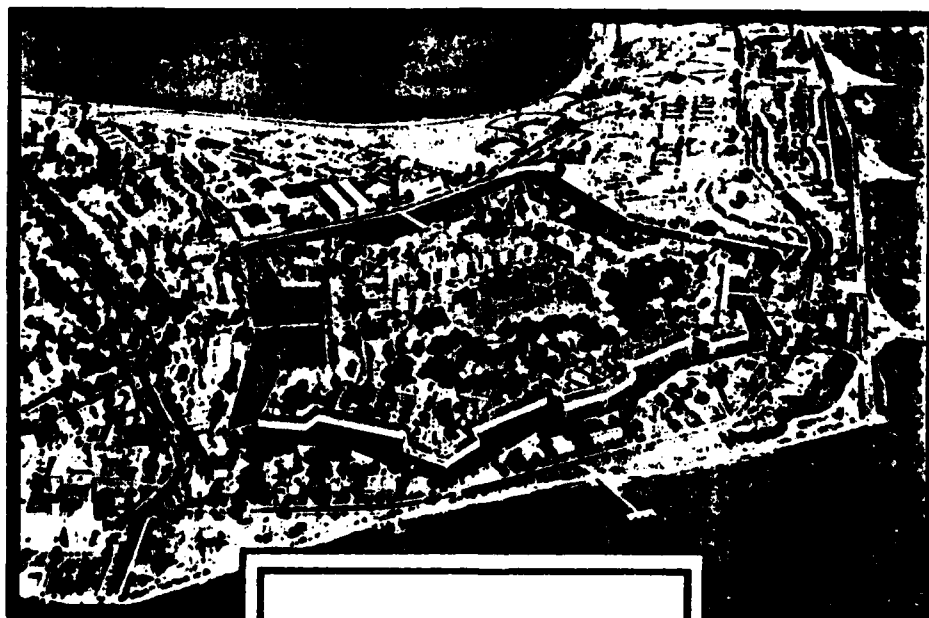
HEADQUARTERS
UNITED STATES ARMY TRAINING AND DOCTRINE COMMAND
FORT MONROE, VIRGINIA 23651

DATA CONTROL NUMBER
JOB NO / PROJECT NO

WCA

17 FEB 1982

ORAD
update



WORD CRITICALITY MERGED
PDS 13F
SKILL 2

PREPARED BY: OPERATIONS DIV, OPPO

ATDP FORM 100 (Supersedes AFDD 140, Jul 74, which is obsolete)

COPY _____ OF _____ COPIES

SEQUENTIAL DATA MANAGER

PAGE NO 1

MODE RETRIEVE
 GET N=1,T=3,LEN=21
 EXIT EQUAL
 MOVE T=1,U=1,LEN=1
 MOVE N=1,U=2,LEN=22
 MOVE N=24,U=24,LEN=9
 WRITE SYSUT3
 EXIT TRANSACTION
 PRINT TRANSACTION

J E J O J J H G R J O J J H O J I O J

med 10 Feb 72

Merged 2 @ wk 64
 2 @ old wk 11

PERIPHERAL DATA MANAGER

PAGE NO 2 TYPE RECORD BYTES

4 CF				TRN	20
2 CORRECT/TARGET				TRN	20
4 FDO				TRN	20
3 LO				TRN	20
3 MOD				TRN	20
9 PLATOONS				TRN	20
2 SMOKE SCREEN				TRN	20
3 SPLITTING				TRN	20
MASTER READ	3106	TRANS READ	170	UPDATED RECORDS	703
LRCL	32	LRCL	20	LRCL	32
BLKSIZE	3136	BLKSIZE	2000	BLKSIZE	3136

SYNCSORT IV-AND-A-HALE COPYRIGHT WHITLOW COMPUTER SYSTEMS, INC. 1979 REL 2.0EN DATE=02/040 TIME=16.54.41
HVT REL 21.8 CPU MODEL 68

SYNCSORT
SORT FIELDS=(1,29,CH,A)
HER1368 DCS PARAM MISSING ON SORTIN_QD
HER1648 CORE AVAIL 0114000,REQ MAX ,USED 0114000
HER1918 SECONDARY EXTENTS OBTAINED 000
HER0368 B = 62
HER0388 NMAX = 252681
HER1638 TRCKS-PRIN=000760,324000000,REL=00000
HER0378 G = 1566
HER1771 TURNAROUND SORT PERFORMED
HER045C END SORT PH
HER2461 FILESIZE 22,026 BYTES
HER0541 RCD IN 703, OUT 703
HER1691 TPF'S APPLIED 1234
HER0521 END SYNCSORT DTG R) THER0107,STEPS

EX1CTU05 005 02040/020209 1954 EASY RETRIEVAL AND DATA MANIPULATOR

PAGE NO 1 TYPE RECORD BYTES

01..05...10...15...20...25...30...35...40...45...50...55...60...65...70...75...80...85...90...95...100

HEADER1 'MOS WORD LIST BY PAGE' TO 50

HEADER2 ' ' TO 1

IF EDJ W2 ENDRUN

IF 2 6T "EF" GOBACK

IF SYLIN = 1 MOVE 1 TO H1,22 MOVE SPACE TO 1,132

MOVE 1 TO 1,1 MOVE 2 TO 4,22 MOVE 24 TO 28,9 GOBACK

IF 1 ME H1,23 W2 MOVE SPACE TO 1,132 MOVE 1 TO 1,1 MOVE 2 TO 4,22

MOVE 24 TO 28,9 MOVE 1 TO H1,22 GOBACK

IF R20 = 1 MOVE 24 TO 28,9 GOBACK

IF R30 = 1 MOVE 24 TO 38,9 GOBACK

IF R40 = 1 MOVE 24 TO 48,9 GOBACK

IF R50 = 1 MOVE 24 TO 58,9 GOBACK

IF R60 = 1 MOVE 24 TO 68,9 GOBACK

IF R70 = 1 MOVE 24 TO 78,9 GOBACK

IF R80 = 1 MOVE 24 TO 88,9 GOBACK

IF R90 = 1 MOVE 24 TO 98,9 GOBACK

IF R100 = 1 MOVE 24 TO 108,9 GOBACK

IF R110 = 1 MOVE 24 TO 118,9 GOBACK

MOVE SPACE TO 1,132

MOVE 24 TO 28,9

ORNCODE 366 CONSTANTS 15 FULLWORDS 6 RETURN 36

POS. WORD LIST BY PAGE

DATE 02040 1954 PAGE 1

1	AZIMUTH	2- 50,1	2- 39,1						
1	CECI	2- 47,1	2- 31,1						
1	CREeping	2- 34,1	2- 30,1	2- 29,1	2- 38,1				
1	DEVIATION	2- 37,1	2- 36,1	2- 35,2	2- 33,1	2- 32,1	2- 31,2	2- 29,5	2- 30,1
		2- 32,2	2- 39,1	2- 30,1	2- 49,7	2- 40,4	2- 43,2	2- 42,2	2- 40,2
		2- 38,1							2- 36,2
1	EFFECT	2- 67,1	2- 59,2	2- 58,2	2- 58,1	2- 52,4	2- 45,5	2- 38,1	2- 37,1
		2- 39,1	2- 34,1	2- 29,2					2- 36,6
1	FPP	2- 32,2	2- 31,3						
1	GRID	2- 37,1	2- 35,2	2- 31,1	2- 29,1	2- 58,2	2- 55,1	2- 53,1	2- 46,1
		2- 42,1	2- 39,1						2- 45,1
1	HASTY	2- 36,2							
1	HAP	2- 223,2	2- 67,2	2- 58,1	2- 59,1	2- 52,1	2- 48,1	2- 46,2	2- 43,1
		2- 39,1	2- 37,1	2- 35,1	2- 31,1	2- 29,1			2- 40,1
1	MEYER	2- 55,4	2- 50,1	2- 48,4					
1	MIL	2- 48,1	2- 38,1	2- 32,1	2- 29,1	2- 53,1	2- 49,1		
1	MILS	2- 37,2	2- 32,2	2- 50,1	2- 46,2				
1	NUMBERS	2- 67,1							
1	REFERENCES	2- 52,1	2- 49,1	2- 36,1	2- 34,1	2- 50,1			
1	REGISTER	2- 36,1							
1	REGISTRATION	2- 46,6	2- 55,6	2- 53,3	2- 52,4	2- 50,1	2- 49,5	2- 48,6	
1	REGISTRATION/REFERENCE	2- 46,1							
1	REPEAT	2- 38,1	2- 50,1	2- 52,1	2- 50,1	2- 49,1	2- 42,1	2- 38,1	
1	SHELL/PUZE	2- 59,1	2- 58,1	2- 39,1					
2	BATTERY	2- 34,1							
2	COORDINATE	2- 67,1	2- 46,2						
2	CROSSWIND	2- 43,1	2- 40,1						
2	DIRECTION	2- 58,1	2- 55,1	2- 53,1	2- 48,1	2- 46,5	2- 45,2	2- 43,1	2- 42,1
		2- 38,2	2- 37,5	2- 39,1	2- 32,1	2- 31,1	2- 29,1		2- 39,3
2	ENCODE	2- 67,1							
2	FA	2- 30,1							
2	FM	2- 224,1	2- 223,1	2- 67,1	2- 59,2	2- 58,1	2- 56,1	2- 55,1	2- 53,1
		2- 50,1	2- 49,1	2- 48,1	2- 46,1	2- 45,2	2- 44,1	2- 43,1	2- 42,2
		2- 39,2	2- 38,2	2- 37,1	2- 36,2	2- 35,1	2- 34,2	2- 33,1	2- 32,1
		2- 30,2	2- 29,1						2- 31,1
2	GRAZE	2- 50,4	2- 49,2						
2	HC	2- 43,2	2- 42,1	2- 43,1					
2	HC/MP	2- 48,1							
2	HE	2- 59,1	2- 55,1	2- 58,1	2- 52,1	2- 45,2	2- 44,2		
2	HOB	2- 50,2							
2	MO	2- 38,1	2- 55,1	2- 53,1	2- 50,1	2- 46,1	2- 43,1	2- 40,1	2- 39,1
		2- 35,1	2- 31,1	2- 29,1					2- 37,1
2	OBSERVER	2- 51,1	2- 50,1	2- 67,2	2- 59,2	2- 58,1	2- 52,7	2- 50,1	2- 48,1
		2- 44,1	2- 42,1	2- 40,1	2- 39,1	2- 38,1	2- 36,1	2- 35,1	2- 34,1
2	OBSERVER-TARGET	2- 32,1	2- 29,1	2- 58,1	2- 55,1	2- 53,1	2- 45,1	2- 42,1	2- 39,1
		2- 35,1							2- 37,1
2	PRECISION	2- 55,1	2- 52,1						
2	PROTRACTUR	2- 67,1							
2	SCHEME	2- 67,1							
2	SPOT	2- 53,1	2- 49,1	2- 48,1	2- 42,1	2- 36,1	2- 32,1	2- 29,1	

DATE 02040 1554 PAGE

3

[illegible]

MOS WORD LIST BY PAGE

DATE 02040 1954 PAGE 4

9 GROUND	2-224,3	2- 40,1	2- 42,1	2- 39,1					
9 GUIDANCE	2- 37,2								
9 GUNFIRE	2- 38,2								
9 IMMEDIATE	2- 40,0								
9 IMPACT	2- 48,2	2- 37,2	2- 33,2	2- 49,1					
9 INDIRECT	2- 39,1								
9 INITIAL	2- 32,1	2- 42,1							
9 IRREGULARLY	2- 35,1	2- 36,1							
9 KAL	2- 31,1	2- 67,1							
9 LINE	2- 40,2	2- 43,1	2- 40,3	2- 32,1	2- 36,1	2- 39,1			
9 MACHINEGUNS	2-224,1								
9 MAGNETIC	2- 38,1								
9 MANEUVER/DEFENSE	2- 67,1								
9 MECHANIZED	2-224,1								
9 MORTAR	2- 36,1	2- 55,4	2- 44,1						
9 NAVAL	2- 38,2								
9 MGF	2- 39,1								
9 OBSTACLES	2-224,1								
9 PLOT	2- 67,1								
9 POSITION	2- 42,1	2-224,2							
9 QUICK	2- 44,1	2- 43,1	2- 39,1						
9 RADIUS	2- 39,1								
9 RANGE	2- 31,1	2- 29,3	2- 38,1	2- 36,1	2- 33,1	2- 33,2	2- 36,2	2- 35,6	2- 52,3
9 RESTRICTED	2- 49,2	2- 48,4	2- 43,1	2- 42,2	2- 40,1	2- 39,2			
9 REVEAL	2- 37,1	2- 34,1							
9 ROUND	2-224,1								
9 ROUTE	2- 29,1	2- 32,2	2- 31,1	2- 39,2	2- 38,1	2- 36,1	2- 33,2	2- 36,2	2- 53,3
9 SCREEN	2- 32,0	2- 50,2	2- 49,4	2- 48,3					
9 SHEAF	2-224,1	2-223,2							
9 SHIFT	2- 49,1	2- 53,2							
9 SHORT	2- 49,1	2- 40,3							
9 SIGNS	2- 38,1								
9 SMOKE	2- 40,0	2- 53,2	2- 42,4	2-224,2	2- 45,5	2- 44,2			
9 SPOTTER	2- 38,1								
9 SPREAD	2- 39,1	2- 56,1	2- 42,1						
9 SUBMIT	2- 29,0	2- 67,1	2- 38,1	2- 35,1	2- 33,1	2- 40,1	2- 44,1	2- 43,1	2- 40,1
9 SUBSEQUENT	2- 39,2	2- 37,1	2- 35,2	2- 31,1					
9 SUCCESSIVE	2- 40,1	2- 39,1	2- 35,1	2- 29,1	2- 38,1				
9 TARGET	2- 29,0	2- 31,6	2- 30,1	2- 45,6	2- 42,1	2- 40,13	2- 38,3	2- 37,0	2- 36,9
9 TC	2- 35,14	2- 34,1	2- 67,14	2- 39,1	2- 38,10	2- 35,2	2- 33,6	2- 32,3	2- 48,3
9 TRACK	2- 40,4	2- 43,2							
9 TRANSMIT	2- 36,1	2- 43,1							
9 UP	2- 30,1								
	2- 31,1	2- 67,1	2- 59,2	2- 36,3	2- 37,1	2- 34,3	2- 33,1	2- 32,1	2- 32,1
	2- 42,2				2- 35,3	2- 33,3	2- 30,1	2- 48,2	2- 45,1
	2- 42,2	2- 50,2	2- 49,1						

MOS WORD LIST BY PAGE

DATE 02040 1994 PAGE

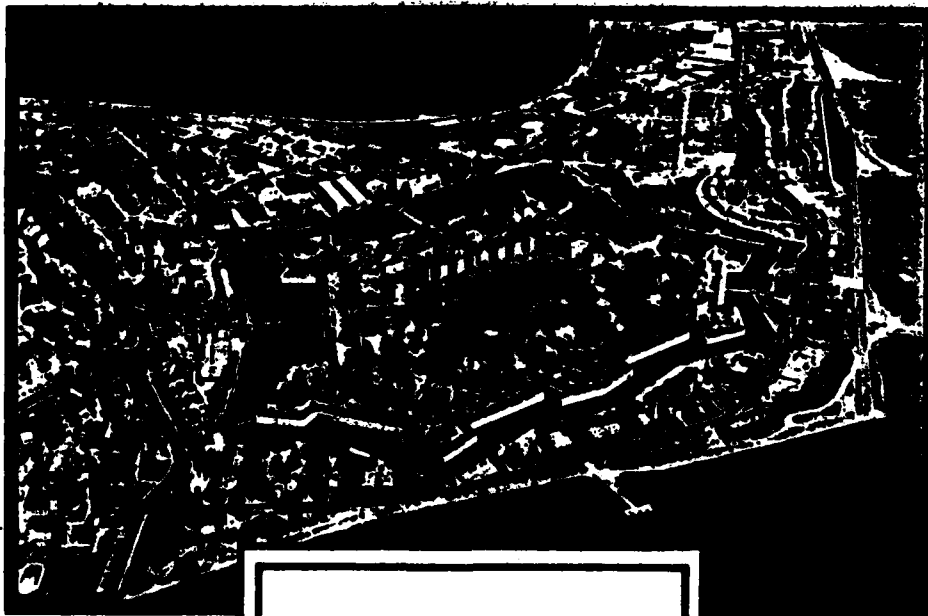
9

3 WIDTH
3 WIRE
3 ZONE

2- 33,1
2- 37,1
2- 46,0

HEADQUARTERS
UNITED STATES ARMY TRAINING AND DOCTRINE COMMAND
FORT MONROE, VIRGINIA 23651

DATA CONTROL NUMBER
FOR DO / PROJECT NO



PREPARED BY: OPERATIONS DIV, OPPO

ATDP FORM 109 September 1968, Jul 76, which is obsolete

COPY ____ OF ____ COPIES

END

DATE
FILMED

8 82

DTIC